

Зміст

Contents

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

ORIGINAL INVESTIGATIONS

<i>Василевська Л. А., Шаповал С. Д., Воронцова Л. Л.</i> Патогенетичне обґрунтування імунокорекції у хворих на бешихове запалення залежно від форми та особливостей перебігу захворювання	<i>Vasylevska L. A., Shapoval S. D., Vorontsova L. L.</i> Pathogenetic justification of immunocorrection in patients with erysipelas, depending on the form and features of the disease course
5	5
<i>Запорожан С. Й., Хоменко В. С.</i> Міні-інвазивні технології в лікуванні пацієнтів із закритою травмою живота	<i>Zaporozhan S. Yo., Khomenko V. S.</i> Mini-invasive technologies in the treatment of patients with closed abdominal injuries
10	10
<i>Качановський Я. В., Дзюбановський І. Я.</i> Концепція математичної моделі прогнозування рецидиву гострих гастродуоденальних кровотеч	<i>Kachanovskyi Ya. V., Dziubanovskyi I. Ya.</i> The concept of the mathematical model for the prediction of recurrence of acute gastroduodenal bleeding
19	19
<i>Хміль С. В., Підгайна І. Я.</i> Динаміка морфологічних змін стінки ендометріюїдної кісти після склеротерапії 96 % етанолом	<i>Khmil S. V., Pidhaina I. Ya.</i> Dynamics of morphological changes in the endometrioid cyst wall after sclerotherapy with 96 % ethanol
23	23
<i>Бенедикт В. В., Продан А. М., Багрій В. М.</i> Гостра непрохідність тонкої кишки. Деякі можливі напрямки оптимізації хірургічного лікування	<i>Benedykt V. V., Prodan A. M., Bagrii V. M.</i> Acute small intestine obstruction. Some possible directions of optimization of surgical treatment
30	30

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

EXPERIMENTAL INVESTIGATIONS

<i>Друзюк Р. Б., Денефіль О. В.</i> Вплив кастрації на розвиток адреналінового ушкодження серця в щурів, які зазнали хронічного гіподинамічного стресу	<i>Druziuk R. B., Denefil O. V.</i> The effect of castration on the development of epinephrine damage to the heart in rats with chronic hypodynamic stress
35	35
<i>Шурма А. І., Гринчук Ф. В.</i> Визначення поширення гострого перитоніту в експерименті	<i>Shurma A. I., Hrynychuk F. V.</i> Determining the prevalence of acute peritonitis in an experiment
45	45
<i>Малевиц Н. М., Дацко Т. В.</i> Структурні зміни в серці, легенях та нирках при перитоніті у тварин із метаболічним синдромом	<i>Malevych N. M., Datsko T. V.</i> Structural changes in the heart, lungs and kidneys with peritonitis in animals with the metabolic syndrome
50	50
<i>Гиндич П. А.</i> Експериментальне вивчення впливу біорозчинної судинної стент-платформи	<i>Gindich P. A.</i> Experimental study of the influence of a bioresorbable vascular stent platform
56	56

З ДОСВІДУ РОБОТИ

EXPERIENCE OF WORK

<i>Венгер І. К., Фарина І. В.</i> Предиктори реперфузійно-реоксигенаційного синдрому в пацієнтів з атеросклеротичною оклюзією аорто-стегнового басейну	<i>Venher I. K., Faryna I. V.</i> Predictors of reperfusion-reoxygenation syndrome in patients with atherosclerotic occlusion of the aorto-femoral segment
62	62
<i>Загрійчук М. С., Марчук І. П., Підопригора О. О., Мигалега Т. С.</i> Роль і проблематика посмертного донорства	<i>Zagriichuk M. S., Marchuk I. P., Pidoprygora O. O., Migalega T. S.</i> The role and problems of post-mortem donations
69	69

Шапринський В. О., Каніковський О. Є., Шапринський Є. В., Марцинковський І. П., Ордатій А. В., Коробко В. А., Москалюк О. В., Білощицький В. Ф. Аналіз результатів лікування ушкоджень тонкої та товстої кишки при бойовій травмі живота
..... 74

Shaprynskyi V. O., Kanikovskiy O. Ye., Shaprynskyi Y. V., Martsynkovskiy I. P., Ordatii A. V., Korobko V. A., Moskaliuk O. V., Biloshchytskyi V. F. Analysis of the results of treatment of small and large intestine damage in combat trauma of the abdomen

Герасимчук П. О., Фіра Д. Б., Добринська Н. О., Павлишин А. В. Ультразвукове дослідження при закритій травмі живота з ушкодженням паренхіматозних органів
..... 79

Gerasymchuk P. O., Fira D. B., Dobrynska N. O., Pavlyshyn A. V. Ultrasound examination in closed abdominal trauma with damage to parenchymal organs

ПОВІДОМЛЕННЯ

REPORTS

Кошак Ю. Ф., Макаров В. В., Савенков Ю. Ф., Привроцький В. М. Пристрій для лікування багатокамерних порожнин у хірургії
..... 85

Koshak Yu. F., Makarov V. V., Savenkov Yu. F., Pryvrotskyi V. M. A device for the treatment of multiple chamber cavities in surgery

Процайло М. Д., Чорномидз І. Б., Горішний І. М., Процайло О. М. Латентний перебіг звичного вивиху плеча на тлі травматичного ушкодження плечового сплетення
..... 91

Protsailo M. D., Chornomydz I. B., Horishnyi I. M., Protsailo O. M. Latent process of common shoulder dislocation on the background of traumatic injury of the bachel plexus